

*Зарегистрировано в Национальном реестре правовых актов
Республики Беларусь 8 декабря 2021 г. № 8/37406*

ПОСТАНОВЛЕНИЕ МИНИСТЕРСТВА ПО ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
22 ноября 2021 г. № 77

**Об изменении постановления
Министерства по чрезвычайным ситуациям
Республики Беларусь от 8 февраля 2021 г. № 7**

(Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь, 09.12.2021, 8/37406)

На основании части второй пункта 6 Положения о государственном надзоре в области обеспечения ядерной и радиационной безопасности, утвержденного постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 21 августа 2020 г. № 497, Министерство по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Приложение к постановлению Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь от 8 февраля 2021 г. № 7 «О критериях отнесения проверяемых субъектов к группе риска для назначения плановых проверок» изложить в новой редакции (прилагается).
2. Настоящее постановление вступает в силу после его официального опубликования.

Министр

В.И.Синявский



Приложение
к постановлению
Министерства
по чрезвычайным ситуациям
Республики Беларусь
08.02.2021 № 7
(в редакции постановления
Министерства
по чрезвычайным ситуациям
Республики Беларусь
22.11.2021 № 77)

**КРИТЕРИИ
отнесения проверяемых субъектов
к группе риска для назначения плановых проверок**

№ п/п	Наименование проверяемых субъектов	Наименование критерия (по виду деятельности)	Группа риска
1	2	3	4
1	Эксплуатирующие организации и организации, выполняющие работы и (или) оказывающие услуги при осуществлении деятельности по использованию атомной энергии	Осуществление деятельности в области использования атомной энергии на основании выданного специального разрешения (лицензии) на право осуществления деятельности в области использования атомной энергии и источников ионизирующего излучения	Высокая
2	Пользователи источников ионизирующего излучения (за исключением источников ионизирующего излучения, используемых в целях обороны, обращение с которыми не является видом деятельности в области использования источников ионизирующего излучения, подлежащим лицензированию)	Обращение с источниками ионизирующего излучения первой и второй категорий по степени радиационной опасности в части: изготовления (производства), эксплуатации, хранения, переработки, долговременного хранения, захоронения радиоактивных веществ и (или) изделий на их основе; изготовления (производства), эксплуатации радиационных устройств, генерирующих ионизирующее излучение	Высокая
		Обращение с источниками ионизирующего излучения третьей и четвертой категорий по степени радиационной опасности в части: изготовления (производства), эксплуатации, хранения, переработки, долговременного хранения, захоронения радиоактивных веществ и (или) изделий на их основе; изготовления (производства), эксплуатации радиационных устройств, генерирующих ионизирующее излучение	Средняя
		Обращение с источниками ионизирующего излучения пятой категории по степени радиационной опасности	Низкая
		Хранение радиационных устройств, генерирующих ионизирующее излучение	Низкая
3	Юридические лица и индивидуальные предприниматели, выполняющие работы и (или) оказывающие пользователям	Проектирование (конструирование) радиационных устройств, радиационных объектов, пунктов хранения радиоактивных отходов	Средняя
		Монтаж, наладка (за исключением работ и (или) услуг по наладке радиационных устройств, осуществляемых пред-	Средняя

1	2	3	4
	источников ионизирующего излучения услуги, которые могут оказать влияние на радиационную безопасность	ставителями иностранных организаций – изготовителей (уполномоченных ими поставщиков) указанных устройств), ремонт, обслуживание радиационных устройств, относящихся к первой – четвертой категориям по степени радиационной опасности	
4	Юридические лица и индивидуальные предприниматели, осуществляющие проведение экспертизы безопасности в области использования атомной энергии и источников ионизирующего излучения	Деятельность по проведению экспертизы безопасности в области использования атомной энергии и источников ионизирующего излучения	Средняя
5	Юридические лица и индивидуальные предприниматели, осуществляющие консультирование в области обеспечения радиационной безопасности	Деятельность по консультированию в области обеспечения радиационной безопасности	Низкая
6	Учреждения образования, осуществляющие реализацию образовательных программ повышения квалификации руководящих работников и специалистов по вопросам ядерной и (или) радиационной безопасности	Реализация образовательных программ повышения квалификации руководящих работников и специалистов по вопросам ядерной и (или) радиационной безопасности	Низкая
7	Республиканские органы государственного управления и иные государственные организации, подчиненные Совету Министров Республики Беларусь, имеющие в своем подчинении (составе): эксплуатирующие организации и организации, выполняющие работы и (или) оказывающие услуги при осуществлении деятельности по использованию атомной энергии; пользователей источников ионизирующего излучения (за исключе-	Деятельность республиканских органов государственного управления и иных государственных организаций, подчиненных Совету Министров Республики Беларусь, имеющих в своем подчинении (составе) юридические лица, которые осуществляют виды деятельности, указанные в графе «Наименование критерия (по виду деятельности)» пунктов 1–6 настоящего приложения	Низкая



1	2	3	4
	<p>нием источников ионизирующего излучения, используемых в целях обороны, обращение с которыми не является видом деятельности в области использования источников ионизирующего излучения, подлежащим лицензированию); юридических лиц, выполняющих работы и (или) оказывающих пользователям источников ионизирующего излучения услуги, которые могут оказать влияние на радиационную безопасность; юридических лиц, осуществляющих проведение экспертизы безопасности в области использования атомной энергии и источников ионизирующего излучения; юридических лиц, осуществляющих консультирование в области обеспечения радиационной безопасности; учреждения образования, осуществляющие реализацию образовательных программ повышения квалификации руководящих работников и специалистов по вопросам ядерной и (или) радиационной безопасности</p>		